



Mi Universidad

Ensayo

NOMBRE DEL ALUMNO: SILVIA MORALES CRUZ

NOMBRE DEL TEMA: UNIDAD 1 ¿POR QUÉ INNOVAR EN SALUD?

NOMBRE DE LA MATERIA: PROYECTO DE INNOVACIÓN EN SISTEMAS DE SALUD

NOMBRE DEL PROFESOR: D. Ed. JOSÉ MANUEL ORTIZ SÁNCHEZ

NOMBRE DE LA MAESTRÍA: ADMINISTRACIÓN EN LOS SISTEMAS DE LA SALUD

CUATRIMESTRE: CUARTO

INTRODUCCIÓN

De acuerdo a la lectura asignada y que será parte de un todo en la que se analizará que tan permeable está en cada uno de nosotros el tema que está en boga, y que no es tan de no saber, ya que si bien se puede hablar que el hecho de innovar de acuerdo a la RAE (Real Academia Española) es "introducir o alterar algo, introduciendo novedades", así como su antónimo es conservar, y siguiendo su origen en portugués y gallego existe, un uso de Novo con el significado de "joven". "innovar" es un cultismo que el filólogo Joan Corominas documenta por primera vez en 1599, en la primera parte del Guzmán de Alfarache en su diccionario crítico etimológico castellano e hispánico, hasta poder decir "Eureka" en alusión de Arquímedes; que mencionaba que para poder innovar es necesario tener instantes de abstracción para así dar con una idea nueva (Pol, 2009), y en pro de la salud, es preciso los temas que se estarán tocando, ya que de acuerdo a lo que se está viviendo en estos tiempos es para poder preocuparse y por qué no, ocuparse. Al analizar el contexto se puede decir que; los grandes ejes del futuro desarrollo podrán estar asociados a la seguridad del paciente, al autocuidado, a diagnosticar en fases tempranas, generar actuaciones menos invasivas será, la innovación médica la cual deberá estar a la vanguardia para que no se vea afectada a todas las personas en el planeta. El futuro es prometedor pero a la vez incierta, porque si bien se contará con nuevas maneras de prevenir, diagnosticar, supervisar los problemas de salud, así como nuevos medicamentos y dispositivos para abordar el tratamiento de las enfermedades y curarlas; Para la generación de estas, se tendrá que poner en marcha otras áreas como lo son, las escuelas, empresas, corporaciones y con ello lograr que la transformación en la innovación médica, logre ese enriquecimiento de los conocimientos y proceso de los modelos generados para atender mejor las necesidades y las expectativas cambiantes del mundo.

DESARROLLO

Se puede decir que, como su mismo nombre lo indica Innovar, es cambiar, mejorar, transformarse, desde varios ámbitos, porque como bien se sabe que todos los cambios que se están viviendo se debe a una economía mundial, la cual está determinada por nuevas órdenes mundiales en la que existe una interdependencia en las economías, siendo por ello que las instituciones se debe garantizar se prepare a la materia prima si bien con cantidad y diversidad, de acuerdo a factores, actores y funciones que lo conforman; porque la innovación educativa es la directriz que permitirá incrementar con calidad, humanismo, así como ampliar la cobertura cumpliendo con el principio básico de equidad y accesibilidad, siendo con ello garantía de las condiciones económicas actuales, convirtiendo así dichas instituciones un boom en la formación de recursos, porque no solo se prepararían en el porqué, sino en el para qué y el cómo de las cosas, siendo esta una necesidad y una certera estrategia para enfrentar los retos, mediante el uso correcto de la tecnología. Al abordar la innovación institucional que por ende se sabe que es donde se gesta lo que va salir al mercado y a las diversas áreas de oportunidad, como se hizo desde la revolución industrial, en donde a mayor preocupación por los ambientes social y naturales, más se encaminaba a lograr la perfección, en donde para no quebrar se tenía que innovar y mejorar cada vez más, llegado a la estandarización de las partes, en donde toma auge también el sector de las relaciones humanas en la toma de decisiones, y así sucesivamente hasta llegar al desarrollo de la informática con la creación de empresas como la Toyota que si bien se sabe es líder mundial en el desarrollo de tecnología; porque si bien no ha sido de la noche a la mañana que lo ha logrado; así como esta empresa se podría hacer mención de así como ello, es como también ha evolucionado el área de la salud, siendo estas vistas todas las esferas (macro, meso y micro), en cada una de ellas han ido evolucionando de un modelo de medicina liberal, a crear un filtro entre la población y hospital,

hasta llegar a un movimiento de Medicina Basada en la Evidencia .

Otro punto de vista para hablar de la innovación en salud es el transhumanismo, siendo este un movimiento que modifica la condición humana mediante dispositivos tecnológicos incorporados en los individuos, quienes reciben el nombre de ciborgs. El fin único es mejorar las capacidades humanas, tanto a nivel físico como intelectual, siendo ello la perspectiva científica, que si bien, esta se basa en el método científico, se abordará el uso de las TICs, en el ámbito de salud través de la utilización de las TIC (fortalecer la formación e alfabetización digital y acceso a información, en apoyo a los procesos de gestión de la salud, puede desempeñar un rol importante en el logro de esta visión, teniendo y garantizando que cada vez se pueda brindar las condiciones para que las instalaciones de salud implementen el trabajo en red, es decir, tengan a disposición el acceso a internet, la infraestructura y el equipamiento necesario en relación con la profesionalización cuya principal actividad se debería enfocar a la aplicación de inmunización mediante este apoyo en red, garantizar el acceso a la educación para la salud, nutrición, saneamiento básico y la planificación familiar, que como bien se sabía que en un tiempo se dijo Salud para todos, y lamentablemente no se ha podido lograr.

Es también como asociación, el ¿Por qué innovar en salud? Es complejo y sencillo a las ves, ya que si ejemplo como gremio en enfermería que como una gran masa de profesionales y entre todos logramos tener un adecuado control en los procesos realizados investigando, innovando se podrá tener un mejor cuidado en cada uno de los pacientes atendidos, y así como gremio de enfermería se encuentra también el área médica, químicos, biólogos, marinos, en los que tienden o parten de brindar atención para preservar la vida; otro de los ejemplos que se puede dar como asociación son las diversas organizaciones que existen siempre y cuando se tenga un bien común, para satisfacer las carencias respecto de la oferta de servicios públicos o privados; y por ende de lo anterior se puede decir también que; en el uso de innovaciones en el sector salud se han difundido

ampliamente en las últimas décadas, con el objetivo de entregar nuevo conocimiento para los directivos, que permita generar estrategias adecuadas para enfrentar los retos que se presenten con los diversos cambios que se han estado dando, y uno palpable fue la pandemia, que, a raíz de ello se ha generado en el campo de la salud, avances tecnológicos en el área de salud, así como en diversos sectores. Uno de los avances en materia de salud, es por ejemplo en la secretaria de salud, el acceso al certificado de nacimiento que se otorga a de toda persona nacida viva en territorio nacional mediante formato especial y certificado por ley, en su versión impresa o electrónica, con plena validez, (SSA, 2016), el cual trata de un proyecto nacional que busca proteger a uno de los grupos más vulnerables de la población, los recién nacidos y así como este ejemplo se podría hacer mención de citas telefónicas eficientes, consultas médicas por vía electrónicas por videollamadas, que en un pasado se creía que solo era de caricaturas con los supersónicos, otro de los ejemplos es, la optimización de los procedimientos quirúrgicos de mínima invasión o los estudios de diagnósticos, y porque no hacer mención de la monitorización de signos vitales mediante aplicaciones inteligentes, mismos que se agregan de manera automática al expediente electrónico NOM-024-SSA3-2010, Que establece los objetivos funcionales y funcionalidades que deberán observar los productos de Sistemas de Expediente Clínico Electrónico para garantizar la interoperabilidad, procesamiento, interpretación, confidencialidad, seguridad y uso de estándares y catálogos de la información de los registros electrónicos en salud.

CONCLUSIÓN

La pregunta es sencilla, ¿Por qué innovar en salud?, pero la respuesta, es totalmente compleja, y puedo empezar diciendo Eureka en alusión de Arquímedes; porque Innovar es sinónimo de sobrevivir, ya que se sabe que desde tiempos remotos el hombre como ser racional lo ha venido haciendo, pero en este siglo lo ha hecho de una manera descomunal, donde ha tenido que innovar, no solo en lo tecnológico, sino también en lo social, cultural educativo, llegando al ámbito de la salud, donde por buscar el elixir de la eterna juventud se han perdido y modificado genéticamente diversas funciones, hoy en día las grandes empresas por hacer cada vez más riquezas se olvidan de cuidar la naturaleza, las organizaciones se vuelven cada vez más inhumanas, las escuelas por estar implementando más programas educativos de mejoras, han perdido el curso de fomentar valores y principios, que si bien en casa en familia se debe gestar pero día a día por estar más preocupados por mantener quieto a un niño se le permite el acceso a dispositivos electrónicos dañando con ello lo cognitivo, siendo que en las escuelas es y debería ser considerada como una fábrica de crear nuevas cosas en donde el niño encuentre un nuevo hogar, donde el docente esté cada vez más preparado y poderlo guiar; pero lamentablemente no es así; la innovación en salud, nos ha favorecido como sociedad, sobre todo en los avances tecnológicos, como por ejemplo con aparatos más novedosos que han facilitado el diagnóstico más pronto e intervenciones más favorables en pro de la salud, ya que gracias a ello se ha incrementado el promedio de vida de acuerdo al INEGI 2023, Las mujeres viven en promedio más años que los hombres, en 2010 este indicador fue de 77 años para mujeres y 71 para los hombres, en 2022, se ubica en 78 años para las mujeres y en poco más de 72 años para los hombres, pero a la vez se han perdido otras como el humanismo y valores hacia nosotros mismos, y pudo concluir también mencionando que la tecnología si no sabemos usarla será nuestra propia destrucción.

REFERENCIA

ANTOLOGIA: Proyecto de innovación en sistemas de salud

Pol, H. (01 de 01 de 2009). *tecnicaindustrial.es*. Obtenido de <https://www.tecnicaindustrial.es/archimedes-o-la-innovacion/>

SSA. (02 de Noviembre de 2016). *gob.mx*. Obtenido de <https://www.gob.mx/salud/articulos/reconocen-a-la-secretaria-de-salud-por-innovacion-78110?idiom=es>